

SANDAŁY BEZPIECZNE ERGO RED ESD S1

SUPON S.A.

ul. Przestrzenna 6
70-800 Szczecin
biuro@supon-bhp.pl



PODSZEWKA 3D HIGH-TECH



PODNOSEK KOMPOZYTOWY



PODWYŻSZONA PODESZWA OCHRONA KOSTKI PRZED SKRĘCENIEM



WYMIENNA WKŁADKA SUPON CarbonDRY



ANTYPOŚLIZGOWA PODESZWA SR



CECHY

- wykonane w całości z bardzo mocnej skóry zamszowej (grubość ok. 1,8mm)
- głęboko urzeźbiona kwaso-olejoodporna podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU
- wyposażone w wewnętrzny podnosek kompozytowy odporny na korozję, skutecznie chroniący górną część śródstopia i palców przed zmiążdżeniem lub stłuczeniem, odporny na uderzenia z energią do 200 J
- doskonale oddychająca miękka i wytrzymała na rozdarcie podszewka z materiału 3D High-tech o dużej przepuszczalności pary wodnej i skutecznie odprowadzająca wilgoć, co zapewnia stopie uczucie suchości i przyjemnego chłodu
- wyposażone w miękką, wygodną, przyjazną skórze stopy, higroskopijną wymienną wkładkę SUPON CarbonDRY o właściwościach przeciwgrzybiczych, przeciwpotnych i antybakteryjnych
- ochrona przed efektem ESD zgodnie z normą EN 61340-5-1:2007 umożliwia odprowadzanie ładunków elektrostatycznych zapobiegając uszkodzeniom poprzez wyładowania
- obuwie ESD jest stosowane w przemyśle elektronicznym, komputerowym oraz samochodowym, a dodatkowo w przemyśle chemicznym, farmaceutycznym,

lotniczym czy optyce oraz w instytutach laboratoryjnych i naukowych w celu zapobiegania powstawaniu szkód poprzez wyładowania elektrostatyczne przy montażu czułych elementów

- przednia i tylna część buta obłana warstwą poliuretanu, pozwalająca dodatkowo ochronić palce stopy i piętę przed uszkodzeniami mechanicznymi
- podeszwa doskonale chroni przed poślizgiem – odporność na poślizg SR
- nowoczesny system sznurowania obuwia
- w bocznych częściach duże otwory wentylacyjne pozwalające zwiększyć oddychalność obuwia
- antyelektrostatyczne

ZASTOSOWANIE

Jako obuwie bezpieczne znajdują zastosowanie w wielu branżach gospodarki: na halach produkcyjnych i magazynowych, przy stanowiskach z obsługą maszyn, do prac w gospodarstwie rolnym oraz podczas wykonywania usług transportowych. Ponadto w przemyśle samochodowym, elektronicznym i komputerowym.



ROZMIAR:

36-48



KOLOR:

CZARNO-CZERWONE



OPAKOWANIE:

10 par w kartonie



kat. II

EN-ISO 20345:2022

www.supon-bhp.pl
www.esklep.supon-bhp.pl